



* Auch in Schwarz erhältlich



Das DRW-585 ist ein erschwingliches Doppel-Cassettendeck, das eine ganze Reihe bequemer, leicht bedienbarer Tape-Editierfunktionen bietet. Zum Beispiel Memory-Stop zum automatischen Anhalten des umgespulten Bands an einer beliebigen Stelle und Hochgeschwindigkeitsüberspielung von Tape A auf Tape B mit doppeltem Tempo. Der DRW-585 verfügt ebenfalls über hinterleuchtete Cassettenfächer zum Erkennen des verbleibenden Bandmaterials. Die Audio-Schaltungen beinhalten Bias-Fine-Tuning um das maximale Potential aus unterschiedlichen Bändern zu holen. Selbstverständlich verfügt der DRW-585 auch über Dolby B/C Rauschunterdrückung und Dolby HX-Pro, um das Rauschen nebst Hochfrequenzverzerrungen zu eliminieren. An Ihre Ohren dringt nur klarer, vollmundiger Klang. Der DRW-585 besitzt die selben schönen Wölbungen wie das Design des PMA-535R, DCD-435/345 und TU-235RD, um Sie ein HiFi-System zusammenstellen zu lassen, das sich harmonisch in Ihren Wohnraum einfügt.

■ **Vielfältige Aufnahme und Wiedergabe-Modi (Single, Reverse, Relay, Timer Play, Timer Recording)**

Der DRW-585 ermöglicht eine ganze Reihe von Wiedergabe-Modi. Neben den üblichen Single- und Reverse-Play-Modi eröffnete Relay-Play eine neue Wiedergabe-Variante: Drücken Sie die Play-Taste im Relay-Modus, um Deck-A mit der Wiedergabe beider Bandseiten beginnen zu lassen, um danach an Deck-B abzugeben, das ebenfalls beide Bandseiten abspielt. Diese Funktion gestattet ausdauernden, ununterbrochenen Musikgenuß. Durch Anschluß eines handelsüblichen Timers läßt Sie der DRW-585 zu Ihren Lieblingstapes aufwachen oder Gebrauch von der eingebauten Timer-Aufnahmefunktion machen.

■ **Memory-Stop**

Wenn Sie durch Drücken der Memory-Taste die Memory-Stop-Funktion aktivieren ("Memo" erscheint im Display), läßt eine Betätigung der Rückspultaste das Band auch während der Wiedergabe zur "0000"-Stellung des Zählwerks zurückspulen.

■ **Normal- oder High-Speed-Dubbing**

Zwei Überspiel-Modi stehen zur Verfügung: Normal oder High-Speed. Letzterer kopiert Cassetten in zweifacher Geschwindigkeit von Deck A auf Deck B.

■ **Dolby B/C-Rauschunterdrückung**

Die Dolby-B/C-Rauschunterdrückung vermindert hochfrequentes Bandrauschen für eine klare, natürliche Wiedergabe.

■ **Manuelle Bias-Justage**

Für größere Kontrolle über die Aufnahmecharakteristiken finden Sie auf der Frontplatte einen Bias-Regler. Die Mittelrastung gewährleistet die Einhaltung des Standard-Aufnahme-Biaspegels, während Sie durch drehen nach links und rechts den Bias anheben oder absenken, um den Recorder auf das eingesetzte Bandmaterial, beziehungsweise Ihre Hörgewohnheiten abzustimmen.

■ **CD-Synchro-Aufnahmefunktion**

Die CD-Synchro-Aufnahmefunktion gestattet Ihnen die bequeme Aufnahme von CDs ohne weitere Handgriffe am CD-Player oder Cassettendeck.

■ **Hinterleuchtetes Cassettenfach**

Das hinterleuchtete Cassettenfach läßt Sie problemlos das verbleibende Band erkennen.

■ **Unabhängige Zahlwerke für Deck A und Deck B**

Deck A und Deck B besitzen ihre eigenen Zählwerke, damit Sie den Stand beider Laufwerke unabhängig ablesen können.

■ **Weitere Besonderheiten**

- Autoreverse
- Automatisches Bandzählwerk
- Auto-Space
- Schlupffreier Spulenantrieb
- Voller Auto-Stop
- Schaltbares MPX-Filter
- IS-Systemfernbedienungsvorbereitung mit Infrarotsensor
- Fluoreszenz-Peak-Hold-Anzeige

Technische Daten

Köpfe: Wiedergabe	2 (Deck A und Deck B)
Aufnahme	1 (Deck B)
Löschen	1 (Deck B)
Capstanantrieb	DC-Servomotor x 2
Gleichlaufschwankungen	0,08% wrms, ± 0,28%, Spitzen bewertet
Frequenzgang (Metallband)	20 Hz - 19 kHz (25 Hz - 18 kHz, ± 3 dB)
Geräuschspannungsabstand	> 74 dB (Dolby C)
Netzteil	230 V, 50 Hz
Abmessungen	434 x 135 x 269 mm (B x H x T)
Gewicht	4,0 kg

Änderung der Ausführung und technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.